

LAMPIRAN G

KONTRAK SEWAAN PERALATAN KOMPUTER PERIBADI BAGI PROJEK 1GFMAS KEMENTERIAN PENDIDIKAN MALAYSIA TAHUN 2015

- LAPORAN BULANAN KETIDAK-PATUHAN SLA PENYENGGARAAN PC 1GFMAS
- BAGI TEMPOH 15HB..... SEHINGGA 14HB.....

MAKLUMAT ADUAN					TINDAKAN PEMBEKAL																			
Bil	Butiran Kerosakan	No.Ruj. Aduan	Tarikh	Masa	Jenis	Tarikh	Masa	V = kadar sewa	T = tempoh ikut kontrak	D = tempoh kelewatan	Perkiraan Denda	Amaun Denda												
1					maklumbalas			kadar sewa sebulan peralatan yang rosak	2 jam	Bilangan jam lewat	$\frac{V(T+D) \times 5\%}{T}$													
					Pemulihan			kadar sewa sebulan peralatan yang rosak	Bandar=2 hari bekerja Luar Bandar = 5 hari bekerja	Hari hari lewat	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Bilangan hari lewat</th> <th>Denda</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 – 5 hari</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>6 – 10 hari</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Lebih 10 hari</td> <td>15%</td> </tr> </tbody> </table> <div style="font-size: small; margin-top: 5px;"> daripada sewa bulanan peralatan </div>	Bil	Bilangan hari lewat	Denda	1	1 – 5 hari	5%	2	6 – 10 hari	10%	3	Lebih 10 hari	15%	
Bil	Bilangan hari lewat	Denda																						
1	1 – 5 hari	5%																						
2	6 – 10 hari	10%																						
3	Lebih 10 hari	15%																						

2													
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Disediakan oleh :

Tandatangan:

Nama:

Jawatan:

Tarikh:

Disahkan oleh :

Tandatangan:

Nama:

Jawatan:

Tarikh:

Contoh LAMPIRAN G

KONTRAK SEWAAN PERALATAN KOMPUTER PERIBADI BAGI PROJEK 1GFMAS KEMENTERIAN PENDIDIKAN MALAYSIA TAHUN 2015

- LAPORAN BULANAN KETIDAK-PATUHAN SLA PENYENGGARAAN PC 1GFMAS
- BAGI TEMPOH 15HB..... SEHINGGA 14HB.....

MAKLUMAT ADUAN					TINDAKAN PEMBAIKAN																			
Bil	Butiran Kerosakan	No.Ruj. Aduan	Tarikh	Masa	Jenis	Tarikh	Masa	V = kadar sewa	T = tempoh ikut kontrak	D = tempoh kelewatan	Perkiraan Denda	Amaun Denda												
1					maklumbalas			kadar sewa sebulan peralatan yang rosak	2 jam	Bilangan jam lewat	$\frac{V(T+D)}{T} \times 5\%$													
								RM100.00	2 jam	3 jam	$\frac{100(2+3)}{2} \times 5\%$	12.50												
					Pembaikan			kadar sewa sebulan peralatan yang rosak	Bandar=2 hari bekerja Luar Bandar = 5 hari bekerja	Hari hari lewat	<table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Bilangan hari lewat</th> <th>Denda</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 – 5 hari</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>6 – 10 hari</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Lebih 10 hari</td> <td>15%</td> </tr> </tbody> </table> <div style="font-size: x-small; margin-top: 5px;">daripada sewa bulanan peralatan</div>	Bil	Bilangan hari lewat	Denda	1	1 – 5 hari	5%	2	6 – 10 hari	10%	3	Lebih 10 hari	15%	
Bil	Bilangan hari lewat	Denda																						
1	1 – 5 hari	5%																						
2	6 – 10 hari	10%																						
3	Lebih 10 hari	15%																						
2							RM100.00			5 hari	100 x 5 hari x 5%	25												

								RM100.00		12 hari	100 x 5 hari x 5%	25
											100 x 5 hari x 10%	50
											100 x 2 hari x 15%	<u>30</u>
												<u>105</u>

Disediakan oleh :

Tandatangan:

Nama:

Jawatan:

Tarikh:

Disahkan oleh :

Tandatangan:

Nama:

Jawatan:

Tarikh: